AVERTISSEMENTS

DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES





REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°02 du 12 Février 1998- 1 page

COLZA : stade C2

Charançons de la tige

Situation

Le vol a débuté le 9 février dans le sud de la Charente, et s'est confirmé le 10 sur l'ensemble de la région.

Les captures devraient se poursuivre les jours à venir. Les femelles vont être rapidement aptes à pondre (environ 10 jours après leur arrivée eu égard aux températures douces).

Préconisation

Prévoyez votre traitement à partir du milieu de la semaine prochaine (à compter du 19 février dès que vous aurez une journée favorable à l'activité des insectes).

Maladies

Situation saine ; aucune intervention fongicide n'est actuellement justifiée. (l'intérêt éventuel de prendre en compte l'oïdium, fréquemment observé à l'automne, ne pourra être apprécié qu'en cas de forte installation ultérieure de cette maladie).

CEREALES

BLE: stade tallage

Piétin-verse

Prévision - Situation

Malgré l'absence de nouvelles contaminations depuis la mi-janvier, le

risque climatique reste assez élevé mais légèrement inférieur à celui de 1995.

La récente hausse marquée des températures permettra l'apparition d'autres contaminations secondaires... si elle s'accompagne de séquences pluvieuses.

Le tableau ci-dessous vous aidera à déterminer le risque parcellaire pour 1998 et les parcelles justifiant d'un traitement.

Préconisation

La climatologie des prochaines semaines pourrait conduire à modifier ces premières indications:

- Note supérieure à 13 : Prévoir un traitement anti-piétin :
- Note de 10 à 13 : Etablir une stratégie de lutte globale (pied/feuilles);
- Note inférieure à 10 : Considérer en priorité les maladies foliaires.

Rouille brune

Prévision - Situation

Les températures moyennes nettement supérieures aux Normales (de 2 à 3°C selon les secteurs et les périodes du 01/11/97 au 20/01/98) ont favorisé les contaminations. Par contre, les 3 dernières semaines leur ont été défavorables (températures basses).

Des symptômes ont été régulièrement observés en janvier en Charente-Maritime et Charente notamment sur Soissons et Thésée.

A ce jour, pour des semis d'octobre en variétés sensibles, le niveau de risque est :

- assez élevé en Charente et Charente-Maritime:
- movennement élevé dans les autres secteurs.

Service Régional de la Protection des Végétaux 13 route de la Forêt SASSO BIARD

2 : 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

notre autorisation

50

partielle

mème

1001

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de POITOU-CHARENTES

· Directeur-Gérant JUILLARD CONDAT

Publication périodique C.P.P.A.P. nº 2139 AD ISSN n*02294 470

| DATE DE SEMIS | | TYPE DE SOL | | PRECEDENTS | |
|-------------------|-----|---------------------|-----|-----------------|-----|
| Avant le 25/10 | + 7 | Sol limoneux | + 5 | Blé en 97 | + 3 |
| | | | | Blé en 96 | + 2 |
| Du 26/10 au 20/11 | + 3 | Groies séchantes | + 1 | Blé en 95 | + 1 |
| | | | | Blé en 96 et 97 | +4 |
| Après le 20/11 | + 1 | Sol de marais | 0 | Blé en 97 et 95 | + 3 |
| | 1 - | Autres types de sol | + 3 | Blé 96 et 95 | + 3 |
| NOTE 1 | | NOTE 2 | | NOTE 3 | |

Note globale = Note 1 + Note 2 + Note 3 Note supérieure à 13 = risque élevé Note de 10 à 13 = risque moyen

Note de 7 à 9 = risque limité Note inférieure à 7 = risque très faible

COLZA

Arrivée des charançons de la tige